
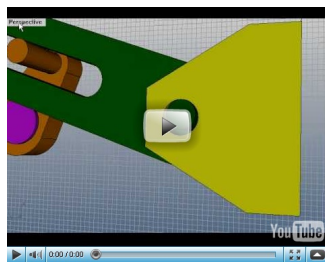


## Assemblaggi e cinematismi in Rhinoceros

12 June 16th, 2010  admin



RhinoAssembly, è un potente plugin per Rhinoceros dedicato alla progettazione che consente di effettuare simulazioni di cinematica degli assiemi. Vai alla sezione dedicata per [maggiori informazioni](#) ed osserva il video dedicato. Con RhinoAssembly è possibile posizionare facilmente le varie parti del modello 3D specificando vincoli di assemblaggio (fissaggio, concentricità, coincidenza, parallelismo, perpendicolarità, tangenza, set rigida) e le dimensioni di guida (distanza e angolo) tra le loro

facce e spigoli. Scoprine i vantaggi scaricando la demo e scoprirai la convenienza di [acquistarlo subito!](#)

Postato in [Assemblaggio](#), [Uncategorized](#) Tags: [Rhinoceros](#)



### TAG


Ashlar Brazil Cinema4D DoubleCAD IDX  
Lightwave Maxwell Modo Poser

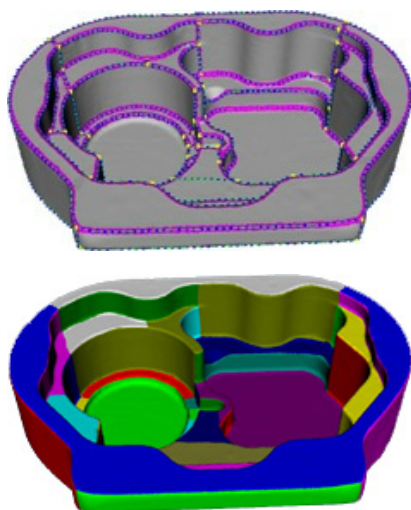
Rhinoceros Roland

SketchUp SpaceClaim ThinkDesign  
TurboCAD V-Ray VRMesh ZBrush

### IL VIDEO DEL GIORNO

## Nuovi orizzonti nella conversione delle MESH

12 October 16th, 2009  admin



È stata rilasciata di recente la versione beta di VRMesh 5.0. Una delle principali migliorie che subito rende attraente questa nuova versione è rappresentata sicuramente dal modulo **Forward** che consente di individuare i contorni di di una mesh su cui poter individuare le regioni dalle quali generare delle superfici NURBS. Tale modulo, supporta pienamente il formato di interscambio IGES, tanto da rendere VRMesh il perfetto complemento da affiancare ad ogni CAD per operazioni di modellazione estremamente complesse (come ad esempio lo sculpting) e di reverse engineering. VRMesh diventa così lo strumento ideale per convertire una nuvola di punti derivante da una scansione in un modello CAD pronto per essere reingegnerizzato. [Leggi...](#)

Postato in [News](#) Tags: [VRMesh](#)

### CONTENUTI

- 3Dbros
- News
- Applicazioni
  - Archeologia
  - Architettura
  - Design di Prodotto
  - Gioielleria
  - Grafica
  - Nautica
- Hardware
  - Macchine CNC
  - Scanner Laser
- Software
  - Animazione 3D
  - Assemblaggio
  - CAD 3D
  - Drafting 2D
  - Modellazione Solida
  - NURBS
  - Poligonali
  - Rendering 3D

### CALENDARIO


OCTOBER 2010

M	T	W	T	F	S	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
« Jun						

MAXWELL RENDER  
THE LIGHT SIMULATOR



## 3D Warehouse Selection

12 October 1st, 2009  admin

La 3D warehouse Selection è una raccolta di





modelli attentamente selezionati per gli utenti più esigenti di SketchUp. I modelli contenuti in questa collezione sono stati selezionati accuratamente con l'intento di offrire la migliore scelta di modelli disponibili per SketchUp evitando così eventuali sprechi di tempo dedicati alla loro ricerca.

Questa collezione, è interamente dedicata all'Exterior Design ed è composta da 100 Alberi di specie differenti (con e senza fronde, ornamentali, ad alto fusto, conifere e tropicali), 70 Accessori per l'allestimento e la composizione della scena (manichini, auto, viali, panchine, ecc.) e 110 Piante differenti con e senza vasi.

[Leggi... »](#)

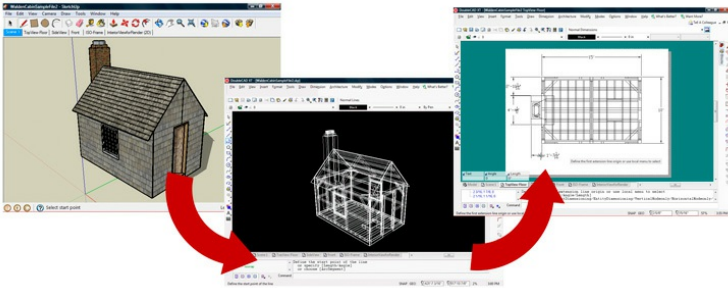


Postato in [CD/DVD](#), [Librerie](#) Tags: [SketchUp](#)

## DoubleCAD



October 1st, 2008  admin



Attraverso una serie di funzioni e caratteristiche innovative e soprattutto un'interfaccia del tutto familiare agli utenti AutoCAD®, potrai considerare DoubleCAD™ XT una vera e propria alternativa gratuita ad AutoCAD LT®.

DoubleCAD™ XT è un CAD che lavora benissimo con AutoCAD® importando ed esportando perfettamente i file in formato DWG. Se disponi di una vecchia versione di AutoCAD® che non può leggere i file delle ultime versioni di AutoCAD® ed hai la necessità di farlo, allora DoubleCAD XT è proprio quello che fa per te e non dimenticare che è completamente gratuito. Con DoubleCAD™ hai modo di diventare immediatamente produttivo, non resta altro che provarlo.

[Leggi... »](#)



Postato in [CAD 3D](#), [Drafting 2D](#) Tags: [DoubleCAD](#)

## Brazil



October 1st, 2008  admin



Grandi artisti e designer provenienti da ogni tipo di industria si basano sul motore di rendering Brazil per ottenere il massimo da un renderizzatore. Adatto per ogni tipo di scena e campo di applicazione semplice e immediato da usare.

Brazil può aiutare a visualizzare i vostri disegni in una vasta gamma di stili di alta qualità, rendering fotorealistico, linee, disegni e illustrazioni.

- Molto flessibile nel settaggio della fotocamera in modo da facilitare il raggiungimento del fotorealismo.
- Possibilità unire diversi stili di rendering ad esempio illustrativo e fotorealistico.
- Permette di simulare una vasta gamma di materiali complessi.

• [Sculpting](#)

• [Supporto](#)

• [CD/DVD](#)

• [Librerie](#)

• [Libri](#)

• [Tecniche](#)

• [Teorie](#)

• [Uncategorized](#)

### ARCHIVIO

• [June 2010](#)

• [October 2009](#)

• [October 2008](#)

• [October 2007](#)

• [September 2007](#)

• [January 2007](#)

• [October 2006](#)

### BLOGROLL

• [Development Blog](#)

• [Documentation](#)

• [Plugins](#)

• [Suggest Ideas](#)

• [Support Forum](#)

• [Themes](#)

• [WordPress Planet](#)



...UN  
INTERO  
MONDO DI  
STRUMENTI  
PER IL TUO  
DESIGN



Numero Verde  
**800 135 839**



**SUBSCRIBE TO OUR RSS  
FEED!**



**FOLLOW ME ON TWITTER!**

### POST RECENTI

• [Assemblaggi e cinematismi in Rhinoceros](#)

• [Nuovi orizzonti nella conversione delle MESH](#)

• [3D Warehouse Selection](#)

• [DoubleCAD](#)

• [Brazil](#)

### RECENT COMMENTS

• **admin:** articolo interessante... »

### META

• [Log in](#)

• [XFN](#)

• [WordPress](#)

[Leggi... »](#)



Postato in [Rendering 3D](#) Tags: [Brazil](#), [Rhinos](#)

## RhinoPRO Jewel Design



October 1st, 2008



admin



RhinoPROJewel Design è un Plug-in per Rhinoceros appositamente sviluppato per specializzarne l'uso nel design di gioielli. Attraverso l'uso di RhinoPROJewel Design, la definizione di volumi e forme innovative di gioielli, diventa finalmente un'operazione veloce ed immediata, tale da lasciare al designer la possibilità di definire in pochi minuti anche più ipotesi rappresentative. RhinoPROJewel Design diventa così uno strumento fantastico per stimolare le idee e consentire di superare la bidimensionalità della carta e delle tecniche tradizionali di jewel design.

RhinoPROJewel Design viene proposto attraverso una piccola toolbar posizionabile a piacere e perfettamente integrabile all'interno dell'interfaccia di Rhino. Tramite questa Toolbar è possibile accedere agevolmente agli oltre 50 nuovi comandi che RhinoPROJewel Design offre al designer di gioielli. È possibile infatti individuare otto diverse categorie di strumenti che agevolano la definizione di gioielli.



Postato in [NURBS](#) Tags: [Rhinos](#)

## Roland PICZA LPX 1200



October 1st, 2007



admin

LPX-1200 è lo scanner laser 3D di Roland con la più alta qualità di scansione. Possiede caratteristiche tecniche molto innovative ed una forma compatta che ne fanno una macchina indispensabile per il reverse engineering, l'acquisizione dati 3D, la Computer Grafica e tutti quei campi dove sono necessarie scansioni di oggetti con un'alta risoluzione e dettaglio. La macchina permette la scansione rotativa e planare in modo da poter rilevare cavità e sottosquadri. LPX-1200 è dotato di un'interfaccia USB 1.1 per lo scambio dei dati con il computer e di una suite software completa e molto potente.

[Leggi... »](#)



Postato in [Scanner Laser](#) Tags: [Roland](#)

## 18 Tutorial per SketchUp



October 1st, 2007



admin



Raccolta di 18 Tutorial dedicati a chi ha trovato in questo software lo strumento ideale per la realizzazione dei propri progetti.

Il CD guida l'utente alla modellazione di oggetti e scene utili alla concettualizzazione dei propri progetti, rivelandosi dunque uno strumento didattico e di supporto per chi si cimenta nella realizzazione di elementi architettonici e di arredo.

Il CD contiene, oltre alla guida dei tutorial, anche i file dei modelli finali realizzati con SketchUp.



Postato in [CD/DVD](#) Tags: [SketchUp](#)

## Il digitale va in TV



September 30th, 2007



admin

ildigitalevaintv


Spesso, coltivando le proprie passioni con tenacia e convinzione si può arrivare a costruirsi una vera e propria professione piena di soddisfazioni e di riconoscimenti importanti: è quanto è successo a Carlo Cestra, grafico romano che da circa 15 anni lavora con successo nel campo della grafica 3D e del compositing.

Anche nel campo artistico l'importanza del 3d si sta facendo sempre più insistente. Nell'articolo "Il digitale va in TV" abbiamo incontrato un creativo che ha fatto delle sue conoscenze nel campo del 3D non solo una passione, ma un vero e proprio mestiere, i

cui risultati, apprezzatissimi, possono essere ammirati anche in varie trasmissioni televisive che trattano il tema delle ricostruzioni storiche e archeologiche.

[Leggi... »](#)



Postato in [3Dbros](#), [Archeologia](#), [Grafica](#)  Tags: [Lightwave](#)

## Arquitectura virtual



September 30th, 2007



admin

arquitecturavirtual

Approdare all'architettura partendo dalla scultura virtuale è un iter piuttosto insolito; fare architettura 3D viaggiando da un capo all'altro del mondo è altrettanto singolare, ma possibile.

Combinare in un progetto architettura virtuale creatività, buona modellazione e fotorealismo sarebbe perfetto per un risultato davvero interessante. Ci ha provato Carlos Travaini, designer argentino che ha fatto del 3D il suo lavoro, offrendo servizi di rendering a studi di architettura e imprese di costruzione.

[Leggi... »](#)



Postato in [3Dbros](#)

[« Post Vecchi](#)

Copyright © **3Dbros** | Powered by [WordPress](#)

Designed by: Green Web Hosting | Thanks to Conveyancing, company registration and Homes for sale